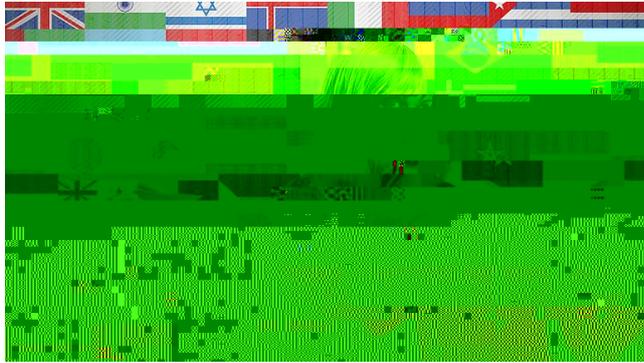
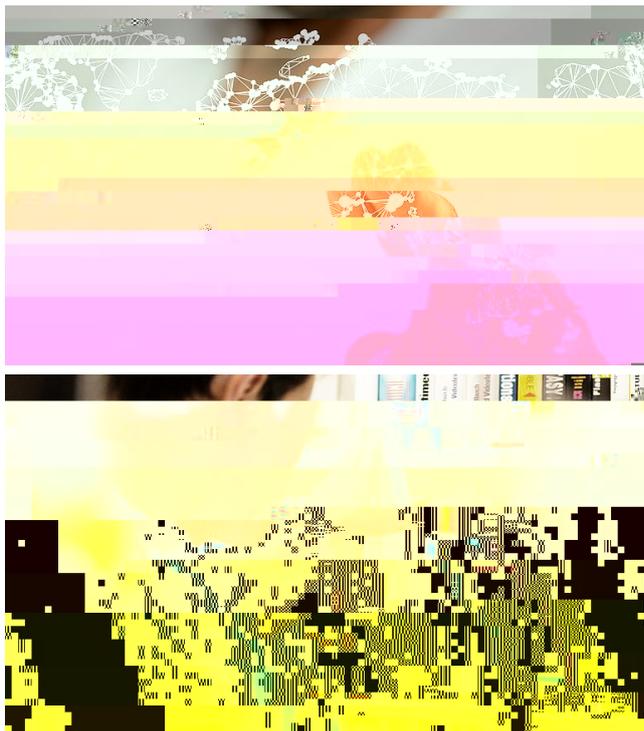


Lust auf Internationales Studieren?



•

Fotolia_International1 Fotolia_International1



•

•

Warum sollte ich ins Ausland gehen?

Get up and go!

Es gibt zwei gute Gründe, warum man einen Teil seines Studiums im Ausland absolvieren sollte. Erstens macht es richtig Spaß und zweitens hilft es auf dem Berufsweg. Klar ist es schwer, alles hinter sich zu lassen, was man gewohnt ist: Freunde, Familie, Wohnung und vor allem die eigene Sprache. Aber es lohnt sich. Wer es getan hat, weiß: In so kurzer Zeit

hat man noch nie so viele verschiedene Menschen kennen gelernt, so viele Eindrücke gewonnen und Erfahrungen gesammelt.

Bessere Bewerbungschancen

Wer schon im Studium international gearbeitet hat, beweist außerdem, was er neben seiner fachlichen Qualifikation noch alles vorzuweisen hat: Internationale und soziale Kompetenzen, Initiative, Mobilität, Dialogfähigkeit, Flexibilität und Neugierde - alles Eigenschaften, die in einer globalisierten Wirtschaft immer wichtiger werden.

Wie kann ich im Ausland studieren?

1. Internationaler Bachelor ACS

Im Studiengang Applied Computer Science (ACS) gibt es englischsprachige Lehrveranstaltungen und ein Auslandssemester ist fest integriert. Das Auslandssemester ist ein Studiensemester, von dem ein wesentlicher Teil in der Regel als Studienaufenthalt an einer ausländischen Hochschule stattfindet. Während des Auslandsaufenthalts sind ECTS-Punkte zu erwerben - zum Einen durch Lehrveranstaltungen auf den Gebieten Informatik und Medien zum Anderen durch fachübergreifende Veranstaltungen.

2. Auslandsaufenthalte

Auch in den anderen Studiengängen ist ein Aufenthalt im Ausland möglich. So kann zum Beispiel die Abschlussarbeit bei einer internationalen Firma geschrieben werden oder man absolviert sein Praktikum in einem anderen europäischen Land.

3. Summer / Winter Schools

Jedes Jahr finden in vielen europäischen Hochschulen sogenannte Summer / Winter Schools statt. Eine Summer oder Winter School ist ein intensives, oft kostengünstiges, akademisches Bildungsangebot in der Vorlesungspause und dauert in der Regel ein bis zwei Wochen. Neben interdisziplinären Angeboten oder Sprachmodulen werden auch oft fachbezogene Kurse angeboten, die ggf. an der Technischen Hochschule Brandenburg anerkannt werden können.

Welche Partnerhochschulen gibt es?

Neben vielen anderen Hochschulen, hier einige Beispiele im Studiengang Applied Computer Science:

- **Belgien** Karel de Grote University College
- **Estland** Tallinn University
- **Finnland** Savonia University of Applied Sciences
- **Mexiko** Tecnológico de Monterrey

- **Niederlande** Fontys Hogschool International Campus Venlo
- **Norwegen** Gjøvik University College
- **Österreich** Fachhochschule Oberösterreich
- **Polen** Collegium da Vinci
- **Portugal** Politécnico de Leiria
- **Schweden** Blekinge Institute of Technology
- **Spanien** Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Eine Übersicht aller Partnerhochschulen findest Du [hier](#).

Wie sind meine Berufsaussichten?

Unser internationaler Studiengang steht dem klassischen Bachelor-Studiengang Informatik in Bezug auf die Vermittlung des Fachwissens in nichts nach. Deshalb stehen Dir die selben Berufsbilder offen, wobei Du über den zusätzlichen Bonus der Auslandserfahrung verfügst. Durch eine ausgeprägte Fremdsprachenausbildung und internationale Erfahrungen, die im Studiengang Applied Computer Science erworben werden, sowie den internationalen Abschluss steht den Absolventen der internationale Arbeitsmarkt als Tätigkeitsbereich offen.